

Spender:

Lehrstuhl für Pharmatechnik und Bio-Pharmazie
Cauerstraße 4, Haus 6
91058 Erlangen

Datum: 5.09.2023**Inventarnummer:** I1929**Standort:** U315.9.2**Objekt:** Laptop Dell Latitude X300 mit Docking Station**Modell:** PP04S (Laptop)
PR04S (Docking Station)**Hersteller:** Dell Technologies Inc. , Round Rock, USA**Baujahr:** 2003**Seriennummer:** 1C68415 (Laptop)
0J7316 (Docking Station)**Maße:** 280 x 240 x 28 (Laptop) (L/B/H)
280 x 240 x 48 (Mit Docking Station) (L/B/H)
280 x 240 x 270 (offen) (L/B/H)**Gewicht:** 1020 g (Laptop)
2230 g (Mit Docking Station)**Zusatzdoku:****Kommentar:**

Mit dem Latitude X300 nahm Dell 2003 sein nun leichtestes Business-Notebook ins Programm auf. Das Ultralight-Notebook wiegt 1 Kilogramm bei einer Höhe von zwei Zentimetern.

Ausgestattet mit einem 1,2-GHz-Prozessor (Intel LowVoltage Pentium M) und dem Intel-Chipsatz 855GM kostete das Notebook in der Standardkonfiguration nach Angaben von Dell 1507 Euro.

Enthalten waren dann: 256 MByte DDR-SDRAM, eine 30-GByte-Festplatte, ein 12,1-Zoll-TFT-Display (1024 x 768 Pixel), eine externe Media Bay, ein Lithium-Ionen-Akku und ein DVD-ROM-Laufwerk.

Käufer konnten wählen, ob sie eine Intel 2100 Pro WLAN-Karte (802.11b - Centrino) oder die Dell TrueMobile 1300 (802.11b+g) geliefert bekommen wollen. Integriert sind zudem ein 56K/V.92-Modem und 10/100 Ethernet. Als Betriebssystem kam Windows XP Professional zum Einsatz.

Über das externe "Media Bay" konnten zusätzliche Laufwerke via USB-2.0-Port angeschlossen werden. Die Module und Netzteile der Latitude-D-Familie waren zum neuen Notebook kompatibel.



